

# SAIE-M12B-4-1.0U-M16

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Für den geräteseitigen Anschluss werden im Bereich der Sensor-Aktorverkabelung verschiedene Einbausteckverbinder benötigt. Diese sind in den Varianten M12, M8 und natürlich auch M5 verfügbar.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung		
-	Polzahl: 4, Frontmontage	
BestNr.	<u>1513040000</u>	
Тур	SAIE-M12B-4-1.0U-M16	
GTIN (EAN)	4050118320558	
VPE	1 Stück	



# **SAIE-M12B-4-1.0U-M16**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# **Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	35 g

## Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### **Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder**

Codierung	Α	Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss
Kontaktoberfläche	vergoldet	Polzahl	4
Schutzart	IP67, im verschraubten	Steckzyklen	
	Zustand		≥ 100
Verschraubung	M 16		

#### Normen

Steckverbinder Norm IEC 61076-2-101

## **Allgemeine Daten**

Anschlussgewinde	M12	Codierung	А
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss	Kontaktoberfläche	vergoldet
Leiteraußendurchmesser	-	Litzen-/Kabellänge	1 m
Montageart	Frontmontage	Montagegewinde	M 16
Polzahl		Schutzart	IP67, im verschraubten
	4		Zustand
Steckzyklen	≥ 100	Verschraubung	M 16

# Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ECLASS 9.0	27-44-01-03	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-03	ECLASS 11.0	27-44-01-03

# Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E307231



# SAIE-M12B-4-1.0U-M16

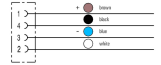
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

## **Schaltbild**



## **Polbild**

